hofe

rayonnage à compartiments - rayonnage suivant

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1010 x 435 mm, 28 compartiments offrent un espace de rangement suffisant pour stocker et trier par ex. des papiers, consommables ou pièces de rechange. 4 compartiments par niveau













hofe Rayonnage à casiers

Champ de montage

rayonnage à compartiments - rayonnage suivant

- idéal pour un stockage clairement organisé des petites pièces, permettant de gagner du temps, d'augmenter le taux de rotation et de réduire le temps d'accès
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1010 x 435 mm
- profondeur du compartiment 400 mm
- 28 compartiments offrent un espace de rangement suffisant pour stocker et trier par ex. des papiers, consommables ou pièces de rechange. 4 compartiments par niveau
- compartiments avec compartiments emboîtables, séparables individuellement

- construction en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- Stabilité élevée grâce aux croisillons
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 5 années de garantie

Détails techniques			
type de meuble	rayonnage	profondeur de compartiment	400 mm
type de rayonnage	rayonnage à compartiments	équipement rayonnage	compartiments
rayonnage modulaire	système emboîtable	nombre de casiers	28 pièce
champ de rayonnage	rayonnage suivant	nombre de compartiments de rayon	4 pièce
convient pour (secteurs)	production, entrepôts de préparation des commandes	stabilité / renfort / entretoise	croisillons
convient pour (application)	stockage clairement organisé des petites pièces	surface de tablette	galvanisé
matériau	acier	surface de corps	galvanisé
hauteur	2000 mm	exécution couleur	galvanisé
largeur	1010 mm	livraison	démonté
profondeur	435 mm	certification	GS // label de qualité RAL
nombre de tablettes/niveaux	7 pièce	garantie	5 années
type de soubassement	tablette en acier	charge maxi par tablette	200 kg
équipement des tablettes / nivea	compartiments emboîtables	Poids	74,847 kg

Accessoires				
228429	Ĭ	ancrage de tablette pour rayonnage sans boulons, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion		